<table>
<thead>
<tr>
<th>地方公共団体</th>
<th>地点番号</th>
<th>調査地点</th>
<th>温暖期</th>
<th>寒冷期</th>
<th>サンプラー</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>北海道</td>
<td>1</td>
<td>北海道渡島支庁庁舎（函館市）</td>
<td>10/16〜10/23</td>
<td>nd</td>
<td>12/10〜12/17</td>
</tr>
<tr>
<td>札幌市</td>
<td>2</td>
<td>札幌芸術の森（札幌市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>11/19〜11/20</td>
</tr>
<tr>
<td>岩手県</td>
<td>3</td>
<td>納張スキー場（岩手町）</td>
<td>9/3〜9/4</td>
<td>nd</td>
<td>11/5〜11/6</td>
</tr>
<tr>
<td>宮城県</td>
<td>4</td>
<td>宮城県消防学校（仙台市）</td>
<td>9/20〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>11/29〜12/6</td>
</tr>
<tr>
<td>福島県</td>
<td>5</td>
<td>福島県霞ケ浦環境科学センター（福島市）</td>
<td>10/5〜10/12</td>
<td>nd</td>
<td>12/6〜12/13</td>
</tr>
<tr>
<td>群馬県</td>
<td>6</td>
<td>群馬県衛生環境研究（前橋市）</td>
<td>9/19〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>11/6〜11/13</td>
</tr>
<tr>
<td>千葉県</td>
<td>7</td>
<td>市原松崎一般環境大気測定局（市原市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>12/4〜12/5</td>
</tr>
<tr>
<td>東京都</td>
<td>8</td>
<td>東京都環境科学研究所（江東区）</td>
<td>9/5〜9/12</td>
<td>nd</td>
<td>12/6〜12/13</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>小笠原父島</td>
<td>9/23〜9/30</td>
<td>nd</td>
<td>11/22〜11/29</td>
<td>nd</td>
</tr>
<tr>
<td>神奈川県</td>
<td>10</td>
<td>神奈川県環境科学センター（平塚市）</td>
<td>9/10〜9/11</td>
<td>nd</td>
<td>11/12〜11/13</td>
</tr>
<tr>
<td>横浜市</td>
<td>11</td>
<td>横浜市環境科学研究所（横浜市）</td>
<td>9/7〜9/14</td>
<td>nd</td>
<td>11/15〜11/22</td>
</tr>
<tr>
<td>新潟県</td>
<td>12</td>
<td>大山一般環境大気測定局（新潟県）</td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>12/10〜12/11</td>
</tr>
<tr>
<td>富山県</td>
<td>13</td>
<td>富山一般環境大気測定局（富山県）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>11/26〜11/27</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>石川県保健環境センター（金沢市）</td>
<td>9/11〜9/12</td>
<td>nd</td>
<td>12/6〜12/7</td>
<td>nd</td>
</tr>
<tr>
<td>山梨県</td>
<td>15</td>
<td>山梨県衛生環境研究所（甲府市）</td>
<td>9/18〜9/19</td>
<td>nd</td>
<td>11/26〜11/27</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>長野県環境保全研究所（長野県）</td>
<td>9/26〜10/3</td>
<td>nd</td>
<td>12/3〜12/10</td>
<td>nd</td>
</tr>
<tr>
<td>岐阜県</td>
<td>17</td>
<td>岐阜県保健環境研究所（各務原市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>0.8</td>
<td>12/11〜12/12</td>
</tr>
<tr>
<td>名古屋市</td>
<td>18</td>
<td>千種区平和公園（名古屋市）</td>
<td>9/18〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>12/4〜12/11</td>
</tr>
<tr>
<td>三重県</td>
<td>19</td>
<td>三重県保健環境研究所（四日市市）</td>
<td>9/3〜9/4</td>
<td>nd</td>
<td>12/10〜12/11</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>東京都独立行政法人大阪府環境農林水産総合研究所（大阪市）</td>
<td>9/10〜9/11</td>
<td>nd</td>
<td>12/10〜12/11</td>
<td>nd</td>
</tr>
<tr>
<td>地方公共団体</td>
<td>番号</td>
<td>地点</td>
<td>調査地点</td>
<td>暖暖期</td>
<td>寒暖期</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>採取日</td>
<td>測定値</td>
<td>採取日</td>
</tr>
<tr>
<td>兵庫県</td>
<td>21</td>
<td>兵庫県環境研究センター（兵庫市）</td>
<td>9/10〜9/11</td>
<td>nd</td>
<td>11/19〜11/20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/11〜9/12</td>
<td>nd</td>
<td>11/20〜11/21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/12〜9/13</td>
<td>nd</td>
<td>11/21〜11/22</td>
</tr>
<tr>
<td>神戸市</td>
<td>22</td>
<td>神戸市役所（兵庫市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>11/26〜11/27</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>11/27〜11/28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>11/28〜11/29</td>
</tr>
<tr>
<td>奈良県</td>
<td>23</td>
<td>天理一般環境大気測定局（天理市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>11/26〜11/27</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>11/27〜11/28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>11/28〜11/29</td>
</tr>
<tr>
<td>鳥取県</td>
<td>24</td>
<td>国設難破風測定所（鳥取市）</td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>11/27〜11/28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>11/28〜11/29</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/27〜9/28</td>
<td>nd</td>
<td>11/29〜11/30</td>
</tr>
<tr>
<td>広島市</td>
<td>25</td>
<td>広島市立国泰寺中学校（広島市）</td>
<td>9/10〜9/11</td>
<td>nd</td>
<td>11/12〜11/13</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/11〜9/12</td>
<td>nd</td>
<td>11/13〜11/14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/12〜9/13</td>
<td>nd</td>
<td>11/14〜11/15</td>
</tr>
<tr>
<td>山口県</td>
<td>26</td>
<td>山口県環境保健センター（山口市）</td>
<td>9/6〜9/13</td>
<td>nd</td>
<td>11/14〜11/21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/6〜9/13</td>
<td>nd</td>
<td>11/21〜11/28</td>
</tr>
<tr>
<td>徳島県</td>
<td>27</td>
<td>萩市観光ふれあい交流センター（萩市）</td>
<td>9/10〜9/11</td>
<td>nd</td>
<td>11/5〜11/6</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/11〜9/12</td>
<td>nd</td>
<td>11/6〜11/7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/12〜9/13</td>
<td>nd</td>
<td>11/7〜11/8</td>
</tr>
<tr>
<td>香川県</td>
<td>28</td>
<td>香川県立松江総合病院（高松市）</td>
<td>9/26〜10/3</td>
<td>nd</td>
<td>11/7〜11/14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜10/3</td>
<td>□ nd</td>
<td>11/7〜11/14</td>
</tr>
<tr>
<td>愛媛県</td>
<td>29</td>
<td>愛媛県南予地方局（宇和島市）</td>
<td>9/6〜9/4</td>
<td>nd</td>
<td>12/3〜12/4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/4〜9/5</td>
<td>nd</td>
<td>12/4〜12/5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/5〜9/6</td>
<td>nd</td>
<td>12/5〜12/6</td>
</tr>
<tr>
<td>福岡県</td>
<td>30</td>
<td>大牟田市役所（大牟田市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>11/26〜11/27</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>11/27〜11/28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>11/28〜11/29</td>
</tr>
<tr>
<td>佐賀県</td>
<td>31</td>
<td>佐賀県環境センター（佐賀市）</td>
<td>9/10〜9/17</td>
<td>nd</td>
<td>11/6〜11/13</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/10〜9/17</td>
<td>nd</td>
<td>11/6〜11/13</td>
</tr>
<tr>
<td>熊本県</td>
<td>32</td>
<td>熊本県環境保健研究所（宇土市）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>12/17〜12/18</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>12/18〜12/19</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>12/19〜12/20</td>
</tr>
<tr>
<td>宮崎県</td>
<td>33</td>
<td>宮崎県立環境保健研究所（宮崎市）</td>
<td>9/11〜9/18</td>
<td>nd</td>
<td>11/28〜12/5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/11〜9/18</td>
<td>nd</td>
<td>11/28〜12/5</td>
</tr>
<tr>
<td>鹿児島県</td>
<td>34</td>
<td>鹿児島県環境保健センター（鹿児島市）</td>
<td>9/3〜9/4</td>
<td>nd</td>
<td>11/19〜11/20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/4〜9/5</td>
<td>nd</td>
<td>11/20〜11/21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/5〜9/6</td>
<td>nd</td>
<td>11/21〜11/22</td>
</tr>
<tr>
<td>沖縄県</td>
<td>35</td>
<td>辺戸岬（国頭村）</td>
<td>9/24〜9/25</td>
<td>nd</td>
<td>12/17〜12/18</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/25〜9/26</td>
<td>nd</td>
<td>12/18〜12/19</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9/26〜9/27</td>
<td>nd</td>
<td>12/19〜12/20</td>
</tr>
</tbody>
</table>

（注1）「検出頻度（地点ベース）」とは検出地点数/調査地点数（欠測時は除く）を、
「検出頻度（検体ベース）」とは検出検体数/調査検体数（欠測時は除く）をそれぞれ意味する。
（注2）検出下限値以上を検出とした。
（注3）△は参考値として扱った。
（注4）「HV」はハイポリュームエアサンプラー、「MV」はミドルポリュームエアサンプラーにより採取されたことを意味する。
（注5）「nd」は検出を意味する。